

Karta techniczna

## Spectral Glaze

Szpachlówka wykańczająca

Dwuskładnikowa szpachlówka wielofunkcyjna





### PRODUKTY POWIĄZANE






Betox 50PC  
Betox 50E

Utwardzacz  
Utwardzacz

### WŁAŚCIWOŚCI

- Zastosowanie nowoczesnych lekkich nanonapełniaczy
  - Idealnie rozlewna i gładka powierzchnia po aplikacji
    - Brak dziurek
    - Znakomite szlifowanie
  - Idealnie gładkie przejścia po szlifowaniu
- Wskaźnik stopnia wymieszania szpachlówki z utwardzaczem

PODŁOŻA	
Stare powłoki lakierowe	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P220 ÷ P280, odtłuścić.
Laminaty poliestrowe	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P80 ÷ P120, odtłuścić.
Stal	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P80 ÷ P120, odtłuścić.
Stal ocynkowana	Odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną, odtłuścić, nanieść EXTRA 715, odczekać, wytrzeć do sucha, odtłuścić (postępowanie patrz karta techniczna EXTRA 715).
Aluminium	Odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną, odtłuścić.
Podkłady akrylowe 2-komponentowe	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P220 ÷ P280, odtłuścić.
UNDER 385	Od 90 minut do 12 h w 20°C: bez szlifowania Powyżej 12 h: odtłuścić, przeszlifować na sucho P220 ÷ P280, odtłuścić
Uwaga: Szpachlówki nie należy nakładać bezpośrednio na grunty reaktywne (wash primery), jednkomponentowe wyroby akrylowe i nitrocelulozowe. Szpachlówka uzyskuje optymalną przyczepność do stali ocynkowanej po około 1 godzinie od aplikacji w 20°C	
PROPORCJE MIESZANIA	
	Spectral Glaze UTWARDZACZ
	Wagowo 100 g 2 ÷ 3 g
ZAWARTOŚĆ ORGANICZNYCH CZĘŚCI LOTNYCH	
VOC II/B/b limit*	250 g/l
VOC rzeczywiste	90 g/l
* Dla mieszaniny gotowej do aplikacji według Dyrektywy UE 2004/42/CE	
WARUNKI APLIKACJI	
Zaleca się aplikację szpachlówki w temperaturze wyższej niż +10°C.	
APLIKACJA	
	Oczyścić i przeszlifować powierzchnię.
	Odtłuścić Spectral EXTRA 785.
	Wymieszać dokładnie składniki do momentu uzyskania jednolitego koloru. Szpachlówka zmienia stopniowo kolor z niebieskie przez szarą do białej. Przestrzegać wymaganych ilości utwardzacza. Zaleca się stosować dozownik szpachlówki w celu uzyskania odpowiednich proporcji składników.

	Szpachlować. Grubość warstwy nie większa niż 3 mm.	
	3 ÷ 6 minut/ 20°C Jeżeli szpachlówka od 3 do 6 minut po utwardzeniu ma niejednorodny kolor świadczy to o złym wymieszaniu szpachlówki z utwardzaczem	
<b>CZASY UTWARDZANIA</b>		
	20°C	60°C
	20 ÷ 30 minut	10 minut
UWAGA: Czasy utwardzania odnoszą się do temperatur poszczególnych elementów.		
<b>SUSZENIE PROMIENNIKIEM PODCZERWIENI</b>		
	Odległość  Czas w zależności od rodzaju i mocy lampy	Stosować się do zaleceń producenta sprzętu  Okolo 5 min.
<b>SZLIFOWANIE</b>		
	Zgrubne	P120 ÷ P150
	Wykańczające	P180 ÷ P240
<b>KOLOR</b>		
Niebieski		
<b>CZYSZCZENIE SPRZĘTU</b>		
Rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych, Thin 880, aceton		
<b>WARUNKI PRZECHOWYWANIA</b>		
Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła. Unikać naswietlania promieniami słonecznymi.		
<b>TERMINY PRZYDATNOŚCI</b>		
Spectral Glaze	12 miesiące/20°C	
UTWARDZACZ	18 miesięcy/20°C	
<b>BEZPIECZEŃSTWO</b>		
Patrz Karta Charakterystyki		
<b>INNE INFORMACJE</b>		
Numer rejestrowy: 000024104. Efektywność naszych systemów jest wynikiem badań laboratoryjnych oraz wieloletniego doświadczenia. Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich stosowania. Gwarantujemy wysoką jakość pod warunkiem, że są spełnione nasze instrukcje i że praca jest wykonana zgodnie z zasadami dobrego rzemiosła. Konieczne jest wykonanie próbnego zastosowania produktu ze względu na potencjalnie różne zachowanie się wyrobu z różnymi materiałami. Nie ponosimy odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.		